



02003172504940008



2811

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 317

25 Απριλίου 1994

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

- Τροποποίηση κοινής απόφασης με αριθμ. πρωτ. 50149/ΜΠ 1136/24.6.92 1
- Τροποποίηση της 3285/Ε3/4136/9.6.93 αποφάσεως Αναπλ. Υπουργού Εθν. Οικονομίας 2
- Κήρυξη υποχρεωτικής της από 5.11.93 ΣΣΕ του πάσης φύσεως εργατ/κού και υπαλ/κού προσ/κού που εργάζεται στις εγκ/σεις αποθηκεύσεως πετρελαιοειδών προϊόντων και υγραερίων ως και τους σταθμούς ανεφοδιασμού αεροσκαφών της περιφέρειας Κέρκυρας. 3
- Χαρακτηρισμός ως ιστορικού διατηρητέου μνημείου του παλαιού κτιρίου του Σιδηροδρομικού Σταθμού ιδιοκτησίας Ο.Σ.Ε., στην οδό Τ. Πετροπούλου στον Πύργο Ηλείας. 4
- Συγκρότηση τριμελούς Επιτροπής Ν. 2190/94 στο Ε.Ι.Α.Α. 5

ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ & ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

- Αριθ. 16157/ΠΠ 1383 (1)
- Τροποποίηση κοινής απόφασης με αριθμ. πρωτ. 50149/ΜΠ 1136/24.6.92.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 4 παράγραφος 3 του Ν. 1960/1991.
2. Τις διατάξεις του Π.Δ. 114/1992.
3. Την υπ' αριθμ. 50149/ΜΠ 1136/24.6.92 κοινή υπουργική απόφαση των Υπουργών Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών.
4. Την υπ' αριθμ. 6517/20.10.93 κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Εθνικής Οικονομίας για καθορισμό αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Εθνικής Οικονομίας.
5. Τον ιδρυτικό νόμο του ΕΟΜΜΕΧ (Ν. 704/77) και κυρίως τα άρθρα 2 και 3 για το σκοπό και τον τρόπο χρηματοδότησής του, κυρίως μέσω Τακτικού Προϋπολογισμού και έκτακτα μέσω Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων, εκ

των οποίων προκύπτει ότι δεν παρίσταται ανάγκη προσκομίσσεως εγγυητικής επιστολής Τραπεζής, αποφασίζουμε:

Στις περιπτώσεις που ο ΕΟΜΜΕΧ ορίζεται ενδιάμεσος φορέας διαχείρισης κοινοτικών προγραμμάτων σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ. 114/92, εξαιρείται από την υποχρέωση καταβολής εγγυητικής επιστολής Τραπεζής, ισόποσης προς την προκαταβολή, όπως ορίζεται στην παρ. α του άρθρου 1 της κοινής υπουργικής απόφασης 50149/ΜΠ 1136/24.6.92.

Η παρούσα να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 19 Απριλίου 1994

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΥΦΥΠ. ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

ΓΕΩΡ. ΡΩΜΑΙΟΣ

ΑΛΕΞ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

Αριθ. 2026/Ε3/933

(2)

Τροποποίηση της 3285/Ε3/4136/9.6.93 αποφάσεως Αναπλ. Υπουργού Εθν. Οικονομίας.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 936/79 «περί τροποποιήσεως και συμπληρώσεως των περι Εξωτερικού Εμπορίου Διατάξεων».
2. Τις διατάξεις του Ν. 1558/85 «Περί Κυβερνήσεως και Κυβερνητικών Οργάνων».
3. Τις διατάξεις του Π.Δ. 138/93 «Οργανισμός του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας».
4. Την υπ' αριθ. 31/20.10.93 απόφαση Πρωθυπουργού «Καθορισμός αρμοδιοτήτων του Αναπληρωτή Υπουργού Εθνικής Οικονομίας».
5. Την αριθ. Ε3/5362/7.8.90 κοινή απόφαση Αναπληρωτή Υπουργού Εμπορίου και Υφυπουργού Οικονομικών, όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με την αριθ. 6234/Ε3/9429/6.10.93 απόφαση του Υφυπουργού Εθνικής Οικονομίας.
6. Την με αριθμ. 3285/Ε3/4136/9.6.93 Υπουργική απόφαση.
7. Το με αριθμ. 6162.2/6/ΑΣ 203/25.1.94 έγγραφο του ΥΠΕΞ/Β1 Δ/νση Διεθνών Οργανισμών και Διασκέψεων, αποφασίζουμε:

1. Τροποποιούμε την με αριθμ. 3285/Ε3/4136/9.6.93 απόφασή μας «περί ελέγχου διακίνησης χημικών, βιολογικών ουσιών, τεχνολογικών και ζωικών παθογόνων που χρησιμοποιούνται στην παραγωγή χημικών όπλων», δια της προσθήκης του καταλόγου των φυτοπαθογόνων οργανισμών, αντικαθιστώντας το συνημμένο σ' αυτήν Παράρτημα με το επισυναπτόμενο στην παρούσα.

II. Κατά τα λοιπά ισχύει ως έχει η με αριθμ. 3285/Ε3/4136/9.6.93 Υπουργική μας απόφαση, η οποία δημοσιεύθηκε στο Β' τεύχος με αριθμ. 452/24.6.93 φύλλο της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως.

III. Η παρούσα απόφαση δεν συνεπάγεται έξοδα για τον Κρατικό Προϋπολογισμό.

Η παρούσα απόφαση να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 16 Μαρτίου 1994

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

Γ. ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

α) ΟΥΣΙΕΣ - ΠΡΟΔΡΟΜΟΙ ΧΗΜΙΚΩΝ ΟΠΛΩΝ - ΕΛΕΓΧΟΙ ΕΞΑΓΩΓΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΧΗΜΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΔΙΠΛΗΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ.

β) ΖΩΙΚΑ ΠΑΘΟΓΟΝΑ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΕΞΑΓΩΓΗΣ - ΦΥΤΟΠΑΘΟΓΟΝΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΕΞΑΓΩΓΗΣ - ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΕΞΑΓΩΓΩΝ - ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΣ/ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΠΟΠΤΩΝ ΟΥΣΙΩΝ ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΔΙΠΛΗΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΕΞΑΓΩΓΗΣ.

1) ΟΥΣΙΕΣ - ΠΡΟΔΡΟΜΟΙ ΧΗΜΙΚΩΝ ΟΠΛΩΝ - ΕΛΕΓΧΟΙ ΕΞΑΓΩΓΩΝ

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΞΑΓΩΓΩΝ

Χημική Ένωση	Αρ. CAS
1. Θειοδιγλυκόλη	(111-48-8)
2. Οξυχλωριούχος Φώσφορος	(10025-87-3)
3. Διμεθυλο- Μεθυλοφωσφονικό άλας	(756-79-6)
4. Μεθυλ- Φωσφονυλ-Διχλωρίδιο (DF)	(676-99-3)
5. Μεθυλ-Φωσφονυλ-Διχλωρίδιο (DC)	676-97-1)
6. ΔιμεθυλοΦωσφορώδες Άλας (DMP)	(868-85-9)
7. Τριχλωρίδιο του Φωσφόρου	(7719-12-2)
8. Τριμεθυλο-Φωσφορώδες άλας (TMP)	(121-45-9)
9. ΘειονυλοΧλωρίδιο	(7719-09-7)
10. 3-υδροξυ-1-μεθυλοπιπεριδίνη	(3554-74-3)
11. N,N-δισοπροπυλο-(βητα) - αμινοαιθυλοχλωρίδιο (96-79-7)	
12. N,N-δισοπροπυλο-(βητα) - αμινοαιθανο-θειόλη	(5842-07-9)
13. 3-Quinuclidinol	(1619-34-7)
14. Φθοριούχο Κάλιο	(7789-23-3)
15. 2-Χλωροαιθανόλη	(107-07-3)
16. Διμεθυλαμίνη	(124-40-3)
17. Διαιθυλο-Αιθυλο φωσφονικό άλας	(78-38-6)
18. Διαθυλ-N, N-διμεθυλοφωσφοραμιδικό άλας	(2404-03-7)
19. Διαθυλο-Φωσφορώδες άλας	(762-04-9)
20. Υδροχλωριούχα Διμεθυλαμίνη	(506-59-2)
21. Αιθυλο-Φωσφινυλο-διχλωρίδιο	(1498-40-4)

22. Αιθυλο-φωσφονυλο-διχλωρίδιο	(1066-50-8)
23. Αιθυλο-φωσφονυλοδιφθορίδιο	(753-98-0)
24. Υδροφθόριο	(7664-39-3)
25. Μεθυλο-βενζιλικό άλας	(76-89-1)
26. Μεθυλο-φωσφινυλο-διχλωρίδιο	(676-83-5)
27. N,N-δισοπροπυλο-(βητα) - αμινο αιθανόλη	(986-80-0)
28. Πινοκολυλ-αλκοόλη	(464-07-3)
29. ο-αιθυλο-2- δισοπροπυλαμινοαιθυλμεθυλφωσφονώδες άλας (QL)	(57856-11-8)
30. Φωσφορώδες τριαιθύλιο	(122-52-1)
31. Τριχλωριούχο Αρσενικό	(7784-34-1)
32. Βενζιλικό οξύ	(76-93-7)
33. Διαθυλ-μεθυλφωσφονώδες άλας	(15715-41-0)
34. Διμεθυλο-αιθυλοφωσφονικό άλας	(6163-75-3)
35. Διφθορο-αιθυλο-φωσφινύλιο	(430-78-4)
36. Διφθορομεθυλο-φωσφινύλιο	(753-59-3)
37. 3-Quinuclidone	(3731-38-2)
38. Πενταχλωριούχος Φώσφορος	(10026-13-8)
39. Πινακολόνη	(75-97-8)
40. Κυανιούχο Κάιο	(151-50-8)
41. Υδροφθοριούχο Κάλιο	(7789-29-9)
42. Υδροφθοριούχο Αμμώνιο	(1341-49-7)
43. Διφθοριούχο Νάτριο	(7681-49-4)
44. Φθοριούχο Νάτριο	(1333-83-1)
45. Κυανιούχο Νάτριο	(143-33-9)
46. Τριαιθανολαμίνη	(102-71-6)
47. Πεντοσουλφιδικός Φώσφορος	(1314-80-3)
48. Δισοπροπυλαμίνη	(108-18-9)
49. Διαθυλαμινοαιθανόλη	(100-37-8)
50. Θειούχο Νάτριο	(1313-82-2)
51. Μονοχλωριούχο Θείο	(10025-67-9)
52. Διχλωριούχο Θείο	(10545-99-0)
53. Υδροχλωριούχα τριαιθανολαμίνη	(637-39-8)
54. N, N-δισοπροπυλο-2-αμινοαιθυλοχλωριούχο Υδροχλώριο	(4261-68-1)
55. (M) Θειοφωσφορυλο χλωρίδιο	(3982-91-0)
56. (Y) ν,N διμεθυλαμιδοφωσφορυλο διχλωριόριο	677-43-0)
57. (O) Οξυαλυλο χλωρίδιο	(79-37-8)
58. (N) Διαιθυλο Μεθυλοφωσφονικό άλας	(683-08-9)
59. (Q) Μεθυλοφωσφονικό Οξύ	(993-13-5)
60. (U) Τριχλωρονιτρομεθάνιο (Chloropicrin)	(76-06-02)
61. (V) Χλωροκυανίδιο	(506-77-4)
62. (P) Τρι-η-Βουτυλαμίνη	(102-82-9)
63. (E) Δεκαλίνη	(91-17-8)
64. (S) Ιωδιούχο Νάτριο	(7681-82-5)
65. (T) Μορφολίνη	(110-91-8)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΧΗΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΔΙΠΛΗΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

- Κατασκευαστικές Εγκαταστάσεις και Εξοπλισμός
 - Δοχεία Αντιδραστήρα
 - Δεξαμενές Αποθηκεύσεως και Κοντέινερ
 - Εναλλάκτες Θερμότητας
 - Στήλες Αποστάξεως
 - Συμπυκνωτές
 - Εξοπλισμός Απαερώσεως
- Δοχεία αντιδράσεως, με ή χωρίς αναδευτές, με συνολικό όγκο μεγαλύτερο των 0,1 m³ (100 l) και μικρότερο

των 15 m³ (15000 l) – δεαμενές αποθηκεύσεως και κο-
ντέινερ με συνολικό όγκο μεγαλύτερο των 0,1 m³ (100 l) –
εναλλάκτες θερμότητας, στήλες αποστάξεως διαμέτρου
μεγαλύτερης του 0,1 μέτρου – συμπυκνωτές – εξοπλισμός
απαερώσεως – όπου όλες οι επιφάνειες οι οποίες έρχο-
νται σε άμεση επαφή με τα χημικά που υφίστανται επε-
ξεργασία ή περιέχονται σε αυτές, κατασκευάζονται από τα
ακόλουθα υλικά:

(α) νικέλιο ή κράματα με περισσότερο του 40% νικέλιο
κατά βάρος

(β) κράματα με περισσότερο από 25% νικέλιο και 20%
χρώμιο κατά βάρος

(γ) γυαλί, ή

(δ) γραφίτη (για τους εναλλάκτες θερμότητας μόνον).

7. Εξοπλισμός Πληρώσεως

Τηλεχειριζόμενος εξοπλισμός πληρώσεως στον οποίο
όλες οι επιφάνειες που έρχονται σε άμεση επαφή με το
ρευστό γίνονται από τα ακόλουθα υλικά:

(α) νικέλιο ή κράματα με περισσότερο από 40% νικέλιο
κατά βάρος, ή

(β) κράματα με περισσότερο του 25% νικέλιο και 20%
χρώμιο κατά βάρος.

8. Βαλβίδες και Σωλήνες με πολλαπλά τοιχώματα

Βαλβίδες φυσερού, βαλβίδες διαφράγματος ή βαλβίδες
διπλής σφραγίδος που ενσωματώνουν θυρίδα ανιχνεύ-
σεως διαρροής, όπου όλες οι επιφάνειες που έρχονται σε
άμεση επαφή με τα ρευστά έχουν κατασκευασθεί από τα
ακόλουθα υλικά:

(α) νικέλιο ή κράματα με περισσότερο του 40% νικέλιο
κατά βάρος

(β) κράματα με περισσότερο του 25% νικέλιο και 20%
χρώμιο κατά βάρος, ή

(γ) φθοροπολυμερή, όπως PTFE, PVDF, PFA.

9. Αντλίες

Αντλίες διπλής σφραγίδος, κινήσεως, μαγνητικής κινή-
σεως, φυσητήρες ή διαφράγματος όπου όλες οι επιφά-
νειες που έρχονται σε άμεση επαφή με το ρευστό είναι κα-
τασκευασμένες από τα ακόλουθα υλικά:

(α) νικέλιο ή κράματα με περισσότερο του 40% νικέλιο
κατά βάρος

(β) κράματα με περισσότερο από 25% νικέλιο και 20%
χρώμιο κατά βάρος

(γ) φθοροπολυμερή, όπως PTFE, PVDF, PFA, ή

(δ) ταντάλιο.

10. Κλίβανοι αποτεφρώσεως

Οι κλίβανοι αποτεφρώσεως είναι σχεδιασμένοι να κατα-
στρέφουν τους παράγοντες CW, προδρομους και πολεμο-
φόδια, με εγκαταστάσεις ειδικού χειρισμού, με μέσες
θερμοκρασίες θαλάμου καύσεως μεγαλύτερες των
100°C, όπου όλες οι επιφάνειες στο σύστημα παροχής
αποβλήτων που έρχονται σε άμεση επαφή με τα απόβλητα
είναι κατασκευασμένες ή φέρουν επένδυση από τα ακό-
λουθα υλικά:

(α) νικέλιο ή κράματα με περισσότερο του 40% νικέλιο
κατά βάρος

(β) κράματα με περισσότερο του 25% νικέλιο και 20%
χρώμιο κατά βάρος, ή

(γ) κεραμικά.

Εννοείται ότι:

Οι έλεγχοι αυτοί δεν ισχύουν σε εξοπλισμό που είναι ει-
δικώς σχεδιασμένος για χρήση σε πολιτικές εφαρμογές
(παραδείγματος χάριν επεξεργασία τροφίμων, επεξεργα-

σία χαρτοπολτού και χάρτου, ή καθαρισμού ύδατος κ.λπ.)
και είναι, από τη φύση του σχεδιασμού του, ακατάλληλος
προς χρήση στην αποθήκευση, επεξεργασία, παραγωγή ή
κυκλοφορία και έλεγχο ροής των παραγόντων χημικών
όπλων, ή οποιωνδήποτε χημικών που περιλαμβάνονται
στον Κύριο Κατάλογο προδρόμων παραγόντων χημικών
όπλων.

ΖΩΙΚΑ ΠΑΘΟΓΟΝΑ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΕΞΑΓΩΓΗΣ

Ιοί

AV1. Ιός πυρετού African swine fever

AV2. Ιός γρίπης των πτηνών*

AV3. Ιός Bluetongue (κυανώσεως της γλώσσας)

AV4. Ιός νόσου των ποδών και του στόματος

AV5. Ιός ευλογίας των αιγών

AV6. Ιός Έρπητος (Νόσος Aujeszky)

AΩ7. Χολέρα των Χοίρων

AV8. Ιός της Λύσσας

AV9. Ιός νόσου Newcastle

AV10. Ιός πανώλους των μικρών μηρυκαστικών

AV11. Εντεροϊός των χοίρων τύπου 9

AV12. Ιός πανώλους των ζώων

AV13. Ιός ευλογίας των προβάτων

AV14. Ιός νόσου Teschen

AV15. Ιός Vesicular stomatitis

* Περιλαμβάνει μόνον τους ιούς γρίπης των πτηνών υψηλής
παθογενετικότητας ως ορίζεται στην Οδηγία της ΕΟΚ 92/
40/ΕΚ: «Ιοί τύπου Α με ΙVPI (δείκτη ενδοφλέβιας παθογενε-
τικότητας) μεγαλύτερο του 1,2 σε κοτόπουλα 6 εβδομάδων,
ή Ιοί τύπου Α, υποτύπου H5 ή H7 για τους οποίους η αλλη-
λουχία νουκλεοτιδίων έχει δείξει πολλαπλά βασικά αμινοξέα
στη θέση αυλακώσεως της αιμογλουτινίνης».

Βακτήρια

AB3. *Mycoplasma mycoides*

Γενετικώς τροποποιημένοι μικροοργανισμοί

AG1. Γενετικώς τροποποιημένοι μικροοργανισμοί ή γενε-
τικά στοιχεία που περιλαμβάνουν αλληλουχίες νουκλεϊνι-
κών οξέων που σχετίζονται με παθογενετικότητα και πα-
ράγονται από οργανισμούς που είναι στον κατάλογο.

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΦΥΤΟΠΑΘΟΓΟΝΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ

ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥΣ ΕΞΑΓΩΓΗΣ (αναθεωρημένος)

ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ

Βακτήρια

PB1. *Xanthomonas albilineans*

PB2. *Xanthomonas campestris* pv. *citri*

Μύκητες

PF1. *Colletotrichum coffeanum* var. *virulans*

PF2. *Cochliobolus miyabeanus* (*Helminthosporium ory-
zae*)

PF3. *Microcyclus ulei* (syn. *Dothidella ulei*)

PF4. *Puccinia graminis* (syn. *Puccinia graminis* f.sp. *tritici*)

PF5. *Puccinia striiformis* (syn. *Puccinia glumarum*)

PF6. *Pyricularia grisea*/*Pyricularia oryzae*

Γενετικώς τροποποιηθέντες Μικρο-οργανισμοί

PG1. Γενετικώς τροποποιηθέντες μικρο-οργανισμοί ή
γενετικά στοιχεία που περιέχουν αλληλουχίες νουκλεϊκού
οξέος που σχετίζονται με παθογένεση και προέρχονται
από τους φυτοπαθογόνους οργανισμούς που αναφέρο-
νται στον κατάλογο ελέγχου εξαγωγής.

Είδη προς ενσωμάτωση σε οδηγίες Επαγρύπνισης

ΒακτήριαPWB1. *Xanthomonas campestris* pv. *oryzae*PWB2. *Xylella fastidiosa***Μύκητες**PWF1. *Deuterophoma tracheiphila* (συν. *Phoma tracheiphila*)PWF2. *Monilia rorei* (συν. *Moniliophthora rorei*)**Ιοί**PWW1 *Banana bunchy top virus*

Γενετικώς τροποποιηθέντες Μικρο-οργανισμοί

PWG1. Γενετικώς τροποποιηθέντες μικρο-οργανισμοί ή γενετικά στοιχεία που περιέχουν αλληλουχίες νουκλεϊκού οξέος που σχετίζονται με παθογένεση και προέρχονται από τους φυτοπαθογόνους οργανισμούς που αναφέρονται στον κατάλογο ειδών επαγρύπνησης.

**ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΓΙΑ
ΕΛΕΓΧΟ ΕΞΑΓΩΓΩΝ - ΚΥΡΙΩΣ ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ**

Ιοί

V1. Ιός Chikungunya

V2. Ιός Congo-Crimean haemorrhagic fever

V3. Ιός Dengue fever

V4. Ιός Eastern equine encephalitis

V5. Ιός Ebola

V6. Ιός Hantaan

V7. Ιός Junin

V8. Ιός Lassa fever

V9. Ιός Lymphocytic choriomeningitis

V10. Ιός Machupo

V11. Ιός Marburg

V12. Ιός Monkey pox

V13. Ιός Rift Valley fever

V14. Ιός Tick-borne encephalitis

(Russian Spring-Summer encephalitis virus)

V15 Ιός Variola

V16 Ιός Venezuelan equine encephalitis

V17 Ιός Western equine encephalitis

V18 White pox

V19 Ιός Yellow fever

V120 Ιός Japanese encephalitis

ΡικettsiaeR1. *Coxiella burnetti*R2. *Rickettsia quintana*R3. *Rickettsia prowasecki*R4. *Rickettsia rickettsii***Βακτήρια**B1. *Bacillus anthracis*B2. *Brucella abortus*B3. *Brucella melitensis*B4. *Brucella suis*B5. *Chlamydia psittaci*B6. *Clostridium botulinum*B7. *Francisella tularensis*B8. *Pseudomonas mallei*B9. *Pseudomonas pseudomallei*B10. *Salmonella typhi*B11. *Shigella dysenteriae*B12. *Vibrio cholerae*B13. *Yersinia pestis*

Γενετικώς Τροποποιημένοι Μικροοργανισμοί.

G1. Γενικώς τροποποιημένοι μικροοργανισμοί ή γενετικά στοιχεία που περιέχουν αλληλουχίες νουκλεϊνικών οξέων

που σχετίζονται με παθογενετικότητα και παράγονται από μικροοργανισμούς του κυρίως καταλόγου.

G2. Γενικώς τροποποιημένοι μικροοργανισμοί ή γενετικά στοιχεία που περιέχουν αλληλουχίες νουκλεϊνικών οξέων που κωδικοποιούνται για οποιεσδήποτε από τις τοξίνες του κυρίως καταλόγου.

Τοξίνες

T1. Αλλαντοτοξίνες

T2. Τοξίνες αεριογόνων βακτηριδίων

T3. Κονοτοξίνη (conotoxin)

T4. Κικίνη

T5. Saxitoxin

T6. Τοξίνη Shiga

T7. Τοξίνες χρυσίζοντος σταφυλόκοκκου

T8. Τετροδοτοξίνη

T9. Βεροτοξίνη (verotoxin)

T10. Μικροκυστίνη (Gynginosin)

**ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΣ
ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΠΟΠΤΩΝ ΟΥΣΙΩΝ**

Ιοί

WV1. Ιός Kyasanur Forest

WV2. Ιός Louping ill

WV3. Ιός Murray Valley encephalitis

WV4. Ιός Omsk haemorrhagic fever

WC5. Ιός Oropouche

WV6. Ιός Powassan

WV7. Ιός Rocio

WV8. Ιός St Louis encephalitis

ΒακτήριαWB1. *Clostridium perfringens**WB2. *Clostridium tetani**

WB3. *Enterohaemorrhagic Escherichia coli*, σερότυπος 0157 και άλλοι σερότυποι που παράγουν βεροτοξίνη

WB4. Λεγιονελλα πνευμονοπνευμονία

—B5. Υερσινία πνευμονοπνευμονία

* Η Ομάδα *Australi Group* αναγνωρίζει ότι οι μικροοργανισμοί αυτοί είναι πανταχού παρόντες, αλλά, καθώς έχουν αποκτηθεί στο παρελθόν ως μέρος των προγραμμάτων βιολογικών όπλων, αξίζουν ιδιαίτερας προσοχής.

Γενετικώς τροποποιημένοι μικροοργανισμοί.

WG1. Γενετικώς τροποποιημένοι μικροοργανισμοί ή γενετικά στοιχεία που περιέχουν αλληλουχίες νουκλεϊνικών οξέων που σχετίζονται με παθογενετικότητα και παράγονται από οργανισμούς στον κατάλογο προειδοποίησης.

WG2. Γενικώς τροποποιημένοι μικροοργανισμοί ή γενετικά στοιχεία που περιέχουν αλληλουχίες νουκλεϊνικών οξέων που κωδικοποιούνται για οποιεσδήποτε από τις τοξίνες του καταλόγου προειδοποίησης.

Τοξίνες

WT1. Αβρίνη

WT2. Τοξίνη χολέρας

WT3. Τετανική τοξίνη

WT4. Μυκοτοξίνες Τριχοθηκίου (*Trichothecene mycotoxins*)

**ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ
ΔΙΠΛΗΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΕΞΑΓΩΓΗΣ**

Οι εμπειρογνώμονες προτείνουν ότι τα ακόλουθα είδη εξοπλισμού θα πρέπει να υπόκεινται σε ελέγχους εξαγωγής.

1. Πλήρεις εγκαταστάσεις συγκρατήσεως στο επίπεδο συγκρατήσεως P3, P4.

Πλήρεις εγκαταστάσεις συγκρατήσεως που εκπληρώνουν τα κριτήρια για συγκράτηση P3 ή P4 (BL3, BL4, L3, L4) ως ορίζονται στο εγχειρίδιο Εργαστηρίου Βιοασφάλειας της Παγκόσμιας Οργάνωσης Υγείας (Γενεύη, 1983) θα πρέπει να υπόκεινται σε έλεγχο εξαγωγής.

2. Διατάξεις Ζυμώσεως (*)

Διατάξεις ζυμώσεως ικανές για καλλιέργεια παθογόνων μικροοργανισμών, ιών ή για την παραγωγή τοξινών, χωρίς την διάδοση με ψεκασμό, και που έχουν όλα τα ακόλουθα χαρακτηριστικά:

(α) χωρητικότητα ίση ή μεγαλύτερη των 300 λίτρων.

(β) διπλούς ή πολλαπλούς συνδέσμους σφραγίσεως εντός του χώρου συγκρατήσεως ατμού

(γ) ικανότητα αποστείρωσης in-situ σε κλειστή κατάσταση.

* Υποομάδες διατάξεων ζυμώσεως περιλαμβάνουν βιοαντιδραστήρες, χημειοστάτες και συστήματα συνεχούς ροής.

3. Φυγοκεντρικοί Διαχωριστές*

Φυγοκεντρικοί διαχωριστές ικανοί για συνεχή διαχωρισμό παθογόνων μικροοργανισμών, χωρίς την διάδοση με ψεκασμό, που έχουν τα ακόλουθα χαρακτηριστικά:

(α) ταχύτητα ροής μεγαλύτερη των 100 λίτρων την ώρα

(β) συστατικά στιλβωμένου ανοξειδωτού χάλυβα ή τιτανίου

(γ) διπλούς ή πολλαπλούς συνδέσμους σφραγίσεως εντός του χώρου συγκρατήσεως ατμού

(δ) ικανοί για αποστείρωση ατμού in-situ σε κλειστή κατάσταση.

* Οι φυγοκεντρικοί διαχωριστές περιλαμβάνουν διατάξεις απόχυσης.

4. Εξοπλισμός Διηθήσεως Εγκαρσίας Ροής.

Εξοπλισμός διηθήσεως εγκαρσίας ροής σχεδιασμένος για συνεχή διαχωρισμό παθογόνων μικροοργανισμών, ιών, τοξινών και κυτταρικών καλλιιεργειών χωρίς την διάδοση με ψεκασμό, με όλα τα ακόλουθα χαρακτηριστικά:

(α) ίσος ή μεγαλύτερος των 5 τετραγωνικών μέτρων

(β) ικανός για αποστείρωση in-situ.

5. Εξοπλισμός Ψύξεως/Ξηράσεως

Ψυκτικός - ξηραντικός εξοπλισμός αποστείρωσεως ατμού με συμπυκνωτή χωρητικότητας μεγαλύτερης των 50 χλγ πάγου σε 24 ώρες και μικρότερη των 1000 χλγ πάγου σε 24 ώρες.

6. Εξοπλισμός που ενσωματώνει ή περιέχεται σε θαλάμους συγκρατήσεως P3 ή P4 (BL3, BL4, L3, L4).

(α) προστατευτικά πλήρη ή ημίσεια καλύμματα (suits) με αυτόνομο εξαερισμό

(β) καμπίνες Κατηγορίας III βιολογικής ασφαλείας ή απομονωτές με παρόμοια επίπεδα απόδοσης.

7. Θάλαμοι εισπνοής αεροζόλ.

Θάλαμοι σχεδιασμένοι για δοκιμές ψεκασμού με παθογόνους μικροοργανισμούς, ιούς ή τοξίνες, και που έχουν χωρητικότητα 1 κυβικό μέτρο ή μεγαλύτερη.

ΕΙΔΗ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΤΑΛΟΓΟ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΣ - ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΠΟΠΤΩΝ ΕΙΔΩΝ

1. Εξοπλισμός για την συσκευασία σε κάψα ζώντων μικροοργανισμών και τοξινών σε εύρος μεγέθους σωματιδίων 1-10 μm, ειδικότερα:

(α) Πολυσυμπυκνωτές συνεπαφής

(β) διαχωριστές φάσεων.

2. Διατάξεις ζυμώσεως με χωρητικότητα μικρότερη των 300 λίτρων με ειδική έμφαση στις συνολικές τάξεις ή σχέδια για χρήση σε συνδυασμένα συστήματα.

3. Δωμάτια καθαρού αέρα συμβατικής ή στροβιλώδους ροής αέρα και μονάδες ηθμών με ανεμιστήρα ΗΕΡΑ που μπορούν να χρησιμοποιηθούν για εγκαταστάσεις συγκρατήσεως P3 ή P4 (BL3, BL4, L3, L4).

II. ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΟΞΙΚΩΝ ΑΕΡΙΩΝ

1. Ανιχνευτές.

Συστήματα ελέγχου τοξικού αερίου:

(α) ικανά να ανιχνεύουν παράγοντες χημικού πολέμου και προδρόμους χημικών όπλων καθώς επίσης φώσφορο, θείο, φθόριο, χλώριο και ενώσεις αυτών σε συγκέντρωση λιγότερη των 0,3 μιλλιγκράμ ανά κυβικό μέτρο αέρα, και ικανά για συνεχή λειτουργία, ή

(β) ικανά για την ανίχνευση ενώσεων με λειτουργία αντιχολινεστεράσης.

III. ΣΧΕΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

1. Σχετική Τεχνολογία.

Η μεταφορά τεχνολογίας επεξεργασίας, συμπεριλαμβανομένων αδειών, που έχει σχεδιασθεί για την κατασκευή παραγόντων χημικών όπλων ή των προδρόμων τους και/ή για την διάθεσή τους, ή για ολόκληρες εγκαταστάσεις που έχουν σχεδιασθεί για την κατασκευή τους.

Η μεταφορά τεχνολογίας, συμπεριλαμβανομένων αδειών, που έχει σχεδιασθεί για τον εξοπλισμό που περιγράφεται στις παραγράφους I και II.

Αριθ. 11443

(3)

Κήρυξη υποχρεωτικής της από 5.11.93 ΣΣΕ του πάσης φύσεως εργατ/κού και υπαλ/κού προσ/κού που εργάζεται στις εγκ/σεις αποθηκεύσεως πετρελαιοειδών προϊόντων και υγραερίων ως και τους σταθμούς ανεφοδιασμού αεροσκαφών της περιφέρειας Κέρκυρας.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 11 του Ν. 1876/90.

2. Τις διατάξεις της απόφασης 80386/90 Υπουργών Προεδρίας της Κυβέρνησης και Εργασίας, που εκδόθηκε κατ' εξουσιοδότηση της παρ. 2 του άρθρου 81 του Ν. 1892/90.

3. Τη γνώμη που εξέφρασε το Ανώτατο Συμβούλιο Εργασίας κατά τη συνεδρίασή του της 11ης Μαρτίου 1994.

4. Τα στοιχεία του φακέλλου από τα οποία προκύπτει ότι συντρέχουν οι αριθμητικές προϋποθέσεις για την κήρυξη υποχρεωτικής της πιο πάνω Σ.Σ.Ε., δηλαδή ότι οι δεσμευόμενοι εργοδότες απασχολούν το 51% των εργαζομένων του κλάδου, αποφασίζουμε:

1. Κηρύσσουμε υποχρεωτική την από 5.11.93 ΣΣΕ του πάσης φύσεως εργατ/κού και υπαλληλικού προσ/κού που εργάζεται στις εγκατ/σεις αποθηκεύσεως πετρελαιοειδών προϊόντων και υγραερίων ως και τους σταθμούς ανεφοδιασμού αεροσκαφών της περιφέρειας Κέρκυρας για όλους τους εργοδότες και εργαζομένους του Κλάδου που αφορά αυτή.

2. Η ισχύς της απόφασης αυτής αρχίζει από 2 Φεβρουαρίου 1994.

3. Από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 12 Απριλίου 1994

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΕΥΑΓΓ. ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ

Αριθ. ΥΠΠΟ/ΔΙΛΑΠ/Γ/705/18288

(4)

Χαρακτηρισμός ως ιστορικού διατηρητέου μνημείου του παλαιού κτιρίου του Σιδηροδρομικού Σταθμού ιδιοκτησίας Ο.Σ.Ε., στην οδό Τ. Πετροπούλου στον Πύργο Ηλείας.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) του Ν. 1558/85 «περί Κυβέρνησης και Κυβερνητικά Όργανα» που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 137/τ.Α'/26.7.85,

β) του άρθρου 52 του Ν. 5351/1932 «Περί Αρχαιοτήτων»,

γ) του Ν. 1469/50 «περί προστασίας ειδικής κατηγορίας οικοδομημάτων και έργων τέχνης μεταγενεστέρων του 1830»,

δ) του Ν. 2039 «περί Κύρωσης της Σύμβασης για την προστασία της Αρχιτεκτονικής Κληρονομιάς της Ευρώπης» (ΦΕΚ 61/Α/13.4.92),

ε) του Π.Δ. 941/77 «περί Οργανισμού του ΥΠΠΕ»,

στ) του Ν. 1943/91 «περί εκσυγχρονισμού της οργάνωσης και λειτουργίας της Δημόσιας Διοίκησης», αναβάθμιση του προσωπικού της και άλλες συναφείς διατάξεις που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 50/τ.Α'/11.4.91.

2. Την Διύπουργική απόφαση ΥΠΠΟ/ΓΝΟΣ/11536/10.3.92 «Παράλληλη άσκηση αρμοδιοτήτων από τον Υπουργό Πολιτισμού και τους Προϊσταμένους Υπηρεσιών του ίδιου Υπουργείου» (ΦΕΚ 210/τ.Β'/24.3.92).

3. Την ΥΠΠΟ/ΓΝΟΣ/49095/30.10.91 (ΦΕΚ 987/β/28.11.91) υπουργική απόφαση «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων Υπουργού και δικαιώματος υπογραφής «Με εντολή Υπουργού» στους Γεν. Γραμματείς, Γεν. Δ/ντές και Προϊσταμένους των Δ/νσεων, Τμημάτων και Γραφείων της Κεντρικής Υπηρεσίας του ΥΠ.ΠΟ.

4. Το Π.Δ. 161/26.4.84 (ΦΕΚ 54/Α/30.4.84) «περί ανακατανομής αρμοδιοτήτων των Υπουργείων ΥΠΠΕ - ΥΧΟΠ».

5. Όλα τα στοιχεία του φακέλου.

6. Την κατά πλειοψηφία γνωμοδότηση του Κεντρικού Συμβουλίου Νεωτ. Μνημείων με αριθμό 4/3.2.94, αποφασίζουμε:

Χαρακτηρίζουμε ως ιστορικό διατηρητέο μνημείο σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 1469/50 το παλαιό κτίριο του Σιδηροδρομικού Σταθμού ιδιοκτησίας Ο.Σ.Ε. στην οδό Τ. Πετροπούλου στον Πύργο Ηλείας, διότι πρόκειται για αξιόλογο κτίριο του β' ημίσεος του 19ου αιώνα με ιδιαίτερα μορφολογικά στοιχεία στις όψεις, το οποίο φιλοξένησε σημαντικές λειτουργίες της πόλης και ιδιαίτερα τον πρώτο Σιδηροδρομικό Σταθμό του Πύργου Ηλείας.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 24 Μαρτίου 1994

Με εντολή Υπουργού

Ο Προϊστάμενος

ΔΑΝ. ΟΡΦΑΝΟΥΔΑΚΗΣ

Αριθ. 1737

(5)

Συγκρότηση τριμελούς Επιτροπής Ν. 2190/94 στο Ε.Ι.Α.Α.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Ε.Ι.Α.Α.

Έχοντας υπόψη:

1) Το ΒΔ 334/73 (Οργανισμός Ε.Ι.Α.Α.).

2) Το άρθ. 25 του Ν. 2190/94 (ΦΕΚ 28/3.3.94).

3) Την υπ' αριθ. ΔΙΠΙΔΔ/Α2/7497/15.3.94 Ερμηνευτική Εγκύκλιο του Υπ. Προεδρίας της Κυβέρνησης.

4) Το υπ' αριθ. 194 αριθ. 194/4.4.94 έγγραφο της ΠΟΕΔΗΝ, συγκροτούμε τριμελής επιτροπή αποτελούμενη από 2 μονίμους υπαλλήλους του παρ/τος Πατρών καθώς και έναν υπάλληλο που υποδείχθηκε από το δευτεροβάθμιο όργανο (ΠΟΕΔΗΝ).

Έργο της επιτροπής θα είναι η υποβοήθηση της επανεκτίμησης των αναγκών όπως αυτές εκτίθενται στην (3) σχετική εγκύκλιο του Υπ. Προεδρίας της Κυβέρνησης, η δε θητεία της λήγει με το πέρας του έργου της.

Από τις διατάξεις της παρούσας δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του προϋπολογισμού του Ε.Ι.Α.Α.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Νέα Λιόσια, 4 Απριλίου 1994

Ο Πρόεδρος του Δ.Σ.

ΙΩΑΝΝ. ΜΟΥΖΟΥΡΑΚΗΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Εκδίδει την ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ από το 1833

Διεύθυνση : Καποδιστρίου 34
 Ταχ. Κώδικας : 104 32
 TELEX : 22.3211 YPET GR
 FAX : 5234312

Οι υπηρεσίες του **ΕΘΝΙΚΟΥ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟΥ**
 λειτουργούν καθημερινά από **8.00'** έως **13.00'**

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

* Πώληση ΦΕΚ όλων των Τευχών Σολωμού 51 τηλ.: 52.39.762
 * ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ: Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.188
 * Για φωτοαντίγραφα παλαιών τευχών στην οδό Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.141
 * Τμήμα πληροφόρησης: Για τα δημοσιεύματα των ΦΕΚ Σολωμού 51 τηλ. 52.25.713 - 52.49.547

* Οδηγίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.48.785
 Πληροφορίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.25.761

* Αποστολή ΦΕΚ στην επαρχία με καταβολή της αξίας του δια μέσου Δημοσίου Ταμείου Για πληροφορίες: τηλ.: 52.48.320

Τιμές κατά τεύχος της ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ:

Κάθε τεύχος μέχρι 8 σελίδες δρχ. 100. Από 9 σελίδες μέχρι 16 δρχ. 150, από 17 έως 24 δρχ. 200
 Από 25 σελίδες και πάνω η τιμή πώλησης κάθε φύλλου (8σέλιδου ή μέρους αυτού) αυξάνεται κατά 50 δρχ.

Μπορείτε να γίνετε συνδρομητής για όποιο τεύχος θέλετε. Θα σας αποστέλλεται με το Ταχυδρομείο.

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 2531

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 3512

Η ετήσια συνδρομή είναι:

α) Για το Τεύχος Α'	Δρχ.	15.000
β) » » Β'	»	30.000
γ) » » Γ'	»	10.000
δ) » » Δ'	»	30.000
ε) » » Αναπτυξιακών Πράξεων	»	20.000
στ) » » Ν.Π.Δ.Δ.	»	10.000
ζ) » » ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ	»	5.000
η) » » Δελτ. Εμπ. & Βιομ. Ιδ.	»	10.000
θ) » » Αν. Ειδικού Δικαστηρίου	»	3.000
ι) » » Α.Ε. & Ε.Π.Ε.	»	200.000
ια) Για όλα τα Τεύχη εκτός ΤΑΕ-ΕΠΕ	»	100.000

Ποσοστό 5% υπέρ του Ταμείου Αλληλοβοήθειας του Προσωπικού (ΤΑΠΕΤ)

Δρχ.	750
»	1.500
»	500
»	1.500
»	1.000
»	500
»	250
»	500
»	150
»	10.000
»	5.000

Πληροφορίες: τηλ. 52.48.320